INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/002573

A. CLASSIFICINT . Cl	CATION OF SUBJECT MATTER 7 G11B20/10				
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SE	EARCHED	<u> </u>			
Minimum docur Int . Cl	mentation searched (classification system followed by 6 G11B20/10, 27/10	classification symbols)			
Jitsuyo Kokai J		itsuyo Shinan Toroku Koho oroku Jitsuyo Shinan Koho	1996-2005 1994-2005		
		data base and, where practicable, search to	ernis usea)		
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where a		Relevant to claim No.		
A A	JP 9-7352 A (Matsushita Electron, Ltd.), 10 January, 1997 (10.01.97), Par. Nos. [0018] to [0056]; (Family: none)		1,3 2,4		
P,X P,A	JP 2004-71029 A (Sony Corp.) 04 March, 2004 (04.03.04), Par. Nos. [0041] to [0069]; I (Family: none)		1,3 2,4		
A 	JP 2003-157621 A (Sharp Corp 30 May, 2003 (30.05.03), Par. Nos. [0007] to [0021]; I (Family: none)		1-4		
× Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	- 		
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 			
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot considered to involve an inventive step when the document with one or more other such documents, such combinate being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family		tep when the document is documents, such combination art			
Date of the actual completion of the international search 11 April, 2005 (11.04.05) Date of mailing of the international search report 26 April, 2005 (26.04.05)					
Japanes	g address of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer			
Facsimile No.	0 (second sheet) (January 2004)	Telephone No.	OIE CAD		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/002573

		PCT/JP2	005/002573
(Continuation)	DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relev	ant passages	Relevant to claim No
A	JP 2002-298550 A (Pioneer Electronic Cor 11 October, 2002 (11.10.02), Par. Nos. [0054] to [0077]; Figs. 1 to 3 & US 2002/141096 A1	p.),	1-4
А	JP 1-165065 A (Pioneer Electronic Corp.) 29 June, 1989 (29.06.89), Page 3, upper right column, line 12 to pa upper right column, line 18; Figs. 1 to 3 & EP 321660 A1 & US 5051973 A	1-4	
		ļ	
1			•

特許協力条約

PCT

国際調査報告

期限: 6月26日

Received
'05. 4. 27
EIKOHPATENT OFFICE

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 P05230600	今後の手続き	については、	様式PCで 及び下記	Γ/ISA/2 5を参照するこ	20 と。
国際出願番号 PCT/JP2005/002573	国際出願日(日.月.年)	18.02.	2005	優先日 (日.月.年)	18.02.2004
出願人 (氏名又は名称)			,		
松下電器産業株式会社					

国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。

この国際調査報告は、全部で ___3 ページである。

□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。

- 1. 国際調査報告の基礎
 - a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 「この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った(PCT規則23.1(b))。
 - b. 「 この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第 I 欄参照)。
- 2. 「請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。
- 3. 「 発明の単一性が欠如している (第Ⅲ欄参照)。
- 4. 発明の名称は
- ▽ 出願人が提出したものを承認する。
- 下 次に示すように国際調査機関が作成した。

- 5. 要約は
- ▽ 出願人が提出したものを承認する。
- 「 第IV欄に示されているように、法施行規則第47条 (PCT規則38.2(b)) の規定により 国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ の国際調査機関に意見を提出することができる。
- 6. 図面に関して
 - a. 要約售とともに公表される図は、

第 11 図とする。 「 出願人が示したとおりである。

- 「 出願人は図を示さなかったので、国際調査機関が選択した。
- ▼ 本図は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。
- b. 「 要約とともに公表される図はない。

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (2004年1月)

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.⁷ G11B20/10

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.⁷ G11B20/10, 27/10

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

	と認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X A	JP 9-7352 A (松下電器産業株式会社) 1997.01.10,段落番号【0018】-【0056】, 第1図 (ファミリーなし)	1, 3 2, 4
P, X P, A	JP 2004-71029 A (ソニー株式会社) 2004.03.04,段落番号【0041】-【0069】, 第1-8図(ファミリーなし)	1, 3 2, 4

V C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

国際調査を完了した日 11.04.2005	国際調査報告の発送日 26.4.20	005		
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員)	5Q 9295		
郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号	早川 卓哉 電話番号 03-3581-1101 内線 3591			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	一個的個子 03-3581-1101 內	录 3591		

様式PCT/1SA/210 (第2ページ) (2004年1月)

国際調査報告

C ((# +)		<u></u>
C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献 	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	調求の範囲の番号
A	JP 2003-157621 A (シャープ株式会社) 2003.05.30,段落番号【0007】-【0021】, 第1-3図 (ファミリーなし)	1-4
· A	JP 2002-298550 A (パイオニア株式会社) 2002. 10. 11, 段落番号【0054】-【0077】, 第1-3図 & US 2002/141096 A1	1-4
A	JP 1-165065 A (パイオニア株式会社) 1989.06.29,第3頁右上欄第12行〜第4頁右上欄第1 8行,第1-3図	1 – 4
	& EP 321660 A1 & US 5051973 A	
·		
	·	
	·	